

深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心2024-207
年检验检测设备计量校准服务项目

投标文件

业绩文件

项目编号： 44039220240612002001

投标人名称： 北京国测通计量技术检测有限公司

投标人代表： 刘晓军

投标日期： 2024 年 06 月 23 日

业绩清单一览表

投标人名称：北京国测通计量技术检测有限公司

序号	工程名称	建设地点	开竣工日期	合同价格(万元)	备注
1	辽宁建翔工程技术检测服务有限公司	辽宁	2023年1月	11000元	/
2	中铁京诚工程检测有限公司	天津	2023年10月	59580元	/
3	中铁京诚工程检测有限公司	全国	2023年12月	299380元	
4	兰州新区试验检测有限公司	兰州新区	2023年3月	165000元	/
5	中铁京诚工程检测有限公司	全国	2022年5月	605940元	/
6	兰州新区试验检测有限公司	兰州新区	2024年4月	330000元	/

合同编号: HTJLJ-[2023]-第 0207 号

试验设备校准服务合同书

项目名称: 试验设备校准服务

委托单位: 辽宁建翔工程技术检测服务有限公司

受委托方: 北京国测通计量技术检测有限公司

签定时间: 2023 年

签定地点: 沈阳市

北京国测通计量技术检测有限公司计量检测服务合同书

第 1 页 共 5 页

计量检测服务合同书

项目名称: 计 量 检 测 服 务 签定地点: 辽宁省沈阳市
 合同编号: HT[JL]-[2023]-第 0207 号 签定时间: 2023.1
 委托单位: 辽宁建翔工程技术检测服务有限公司 (以下简称甲方)
 受托方: 北京国测通计量技术检测有限公司 (以下简称乙方)

经甲、乙双方友好协商,就甲方委托乙方代检计量器具,乙方提供符合国家相关法律规定的检测证书等事宜,依据《中华人民共和国合同法》签定合同如下:

一、 委托内容

序号	器具名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	备注
1	试验设备	1	批	见附件一	110000	检测器具明晰见附表一
合计人民币金额(大写)		拾壹万圆整				

- 1、计量检测收费明细及器具列表详见附表一《计量检定明晰表》;
- 2、无论计量器具检测是否合格,甲方均应按时足额缴纳费用;
- 3、以上价格为打包价格,如甲方增加设备检测,检测费用不再增加。

二、 技术标准

- 1、乙方按照相应国家标准,代甲方委托计量检测机构检测,出具检测证书(检测报告等);
- 2、乙方有权在下列检测机构中自由调整:北京国测通计量技术检测有限公司、中国计量科学研究院、北京市计量检测科学研究院、北京市丰台区计量检测所、北京市大兴区计量检测所、北京航天计量测试技术研究所、国家气象计量站、北京建筑材料检验研究院有限公司、中量泰和计量检测科技(北京)有限公司等;
- 3、检测证书形式为检定证书、校准证书,并加盖 CNAS 章。

三、 甲方权力与义务:

- 1、甲方有义务协助乙方完成计量检测工作,负责计量器具的集中与协调工作;
- 2、如检测过程需要甲方操作人员协助检测,甲方应给予人员配合;
- 3、甲方应于计量器具检测上一有效期结束前十五个工作日将待检测的计量器具整理完备,通知乙方到甲方处领取计量器具,并填写《计量器具校准维修委托单》;
- 4、甲方应如实告知计量器具的工作电压、瑕疵、隐患和安全操作注意事项;
- 5、甲方有权要求乙方在合理的时间,完成计量器具的计量检测工作;
- 6、甲方应按约定,足额支付在计量检测过程中产生的计量费用。

四、 乙方权力与义务:

- 1、乙方应于甲方通知领取计量器具后, 尽快安排计量检测;
- 2、乙方应于检测结束后, 在设备校准到期前, 提供相应计量检测证书: 提供国家正规发票;
- 3、乙方应提供检测机构资质证明, 证明资料为复印件或是影印件;
- 4、如因计量器具检测不合格, 导致计量器具需要修理或更换时, 乙方应及时提供服务;
- 5、如计量器具由于其它乙方原因造成无法检测时, 应从合同款中扣除相应检测费用;
- 6、如出具的检定校准报告需要修改, 乙方应及时配合修改, 并不收取任何费用。

五、 结算及付款方式:

- 1、结算, 本合同为总价合同, 按合同约定金额及方式支付费用。

2、付款方式:

- ① 乙方进场后, 甲方支付乙方 20% 的计量费 (22000 元)。
- ② 辽宁建翔母体实验室及其分公司和工地试验室均完成计量并正常开具校准证书, 甲方于每年 06 月 01 日前向乙方支付 40% 的计量费 (44000 元); 每年 09 月 01 日前向乙方支付 20% 的计量费 (22000 元); 剩余 20% 计量费用 (22000 元) 须在每年 12 月 31 日前结清。
- ③ 乙方银行帐号: 户 名: 北京国测通计量技术检测有限公司
开户行: 中国民生银行北京房山支行
账 号: 694106485

六、 证书发放

乙方根据甲方的检定校准计划, 在完成检定校准后, 在甲方原有计量证书有效期截止前, 将纸质版证书邮寄至甲方指定地点, 如甲方需要, 乙方有义务提供扫描件。

七、 违约责任:

合同双方均应遵守合同约定, 如发生违约应赔偿对方相应的经济损失:

- 1、乙方未按合同规定的时间完成计量检测, 每迟延一天, 按相应延迟设备检测费用的 5% 支付违约金, 违约金最高不超过相应延迟设备检测费用的 50%。

八、 解决合同纠纷的方式:

甲乙双方若发生有关本合同的争议, 双方应先通过友好协商解决, 若协商未果, 可提交合同仲裁机构仲裁或在乙方所在地法院起诉。

九、 其他约定事项:

- 1、附件一《计量检定明晰表》为本合同的一部分, 具有同等法律效力;
- 2、本合同经双方法人代表或其授权人签字并加盖公章后生效;

- 3、本合同有效期限:所有计量费及计量证书两清后自行失效;
- 4、本合同正本一式两份,甲乙双方各执一份;
- 5、有关本合同条款的更改或增加、不可抗力、双方税务的交纳,合同中止或终止条件等均按照中华人民共和国有关法律执行。
- 6、乙方出现如下情况,甲方有权终止合同或拒绝支付尾款
 - (1) 甲方如有大型对比试验,甲、乙级换证,计量认证等大型评审,需要乙方参与迎检,乙方不配合甲方出场的;
 - (2) 乙方超资质出具校准/检定报告,或乙方出具的报告因存在重大问题,而受到甲方上级部门通报批评的;
 - (3) 乙方未能客观准确的校准设备,提供的校准报告专业性无法满足甲方使用的;
 - (4) 乙方未能按甲方需要,及时提供校准报告,经甲方催要,拖欠三天以上,影响甲方受检或评审的。

十、 本合同未尽事宜,甲乙双方另行协商。

甲方:辽宁建翔工程技术检测服务有限公司
 法人代表或授权人: 
 地址:辽宁省沈阳市沈河区双树子-303-11号
 邮编:110170
 联系人:崔倩
 电话:13804021905
 开户行:广发银行沈阳沈抚大道支行
 帐号:9550880227289200142
 签章日期:2023年1月5日

乙方:北京国测通计量技术检测有限公司
 法人代表或授权人: 
 地址:北京市房山区长阳镇加州水郡东区门口北侧院内
 邮编:102488
 联系人:刘晓军
 电话:13552978117
 开户行:中国民生银行北京房山支行
 帐号:694106485
 签章日期: 年 月 日

合同编号: JC-TL-JW-QT-2023-002

仪器设备检定/校准合同

(计量检定、校准、检测、维修)

项目名称: 仪器设备计量、检测、校准工作

委托方(甲方): 中铁京诚工程检测有限公司

受托方(乙方): 北京国测通计量技术检测有
限公司

签订地点: 北京市石景山区石景山路 35 号

签订日期: 2023.10.19

甲方：中铁京诚工程检测有限公司

注册地址：北京市石景山区石景山路35号5幢、6幢 邮编：100043

通讯地址：北京市房山区长阳镇夏场村天瑞嘉园2号公建楼北侧

邮编：102444

法定代表人：马世雄 职务：董事长

纳税人身份：增值税一般纳税人

纳税人识别号：91110107352953788X

开户银行名称：交通银行股份有限公司北京石景山支行

开户银行账号：110060872018800002064

乙方：北京国测通计量技术检测有限公司

注册地址：北京市房山区长阳镇昊天北大街418号218-1号楼

3层315

邮编：102445

通讯地址：北京市房山区长阳镇嘉州水郡东区门口北侧院内

邮编：102445

法定代表人：刘晓军 职务：总经理

纳税人身份：增值税一般纳税人

纳税人识别号：911101113397852304

开户银行名称：中国民生银行股份有限公司北京房山支行

开户银行账号：694106485

依据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国计量法》

的有关规定，合同双方就甲方仪器设备计量检定/校准工作的技术服务经协商一致，签订本合同。

第一条 服务内容

1.1 计量器具现场检定、校准服务，甲方负责提供现场工作条件，乙方负责制定技术方案，提供检定、校准仪器设备的计量标准器具，并对检定、校准的仪器出具检定、校准证书或测试报告。

1.2 乙方按照相应国家标准、行业标准，为甲方提供有效的检定/校准服务，检测项目及数据应能满足甲方需要，在乙方资质及能力范围外的由乙方选择合格的外检机构代为免费送检，检测费用由甲方承担。

1.3 乙方提供上门服务。如甲方需要进行上门现场测试，应于计量器具检测有效期结束前十个工作日将待检测的计量器具整理完备并通知乙方到甲方处进行计量服务，乙方在收到通知后3个工作日内安排上门计量服务并预先通知甲方准备。

1.4 甲方现场无法检测时由乙方上门取件至乙方进行检定校准，检定校准完成后由乙方负责将仪器完好无损送回甲方指定地点。该种方式仪器检定校准周期为乙方收到仪器当日起10个工作日内完成。

第二条 甲方权力与义务

2.1 甲方有义务协助乙方完成计量检测工作，负责计量器具的集中与协调工作；

2.2 如检测过程需要甲方操作人员协助检测，甲方应给予人员配合；

2.3 通知乙方到甲方处领取计量器具；

2.4 甲方应如实告知计量器具的工作电压、瑕疵、隐患和安全操作注意事项；

2.5 甲方有权要求乙方在合理的时间内，完成计量器具的计量检测工作；

2.6 甲方应按约定，足额支付在计量检测过程中产生的计量费用。乙方在计量检测过程中产生的住宿费、交通费、邮寄费等其它一切费用由乙方自行承担。

第三条 乙方权力与义务

3.1 乙方应于甲方委托计量检测后，应在5个工作日内完成现场计量检测工作；

3.2 乙方应于检测结束后，5个工作日内提供相应计量检测证书，所出具的检定/校准证书应符合甲方相关要求。

3.3 乙方应提供检测机构资质证明，证明资料为复印件时必须加盖单位公章；

3.4 乙方在检定、校准过程中发现不合格的计量器具时应及时与甲方联系，待甲方确认需要修理后，方可进行修理、调试。

3.5 如计量器具由于乙方原因造成损坏或无法检测时，乙方应照价赔偿，并对给甲方造成的其它损失予以经济赔偿。

3.6 乙方需确保检测数据准确可靠，并可溯源至国家基准。

3.7 乙方开展计量检定/校准应严格执行国家标准规程和规范，并对检定/校准结果负责。

第四条 检定校准计量器具总金额

本项目合同总价：¥： 59580.00 元（含税），大写： 伍万玖仟伍佰捌拾元整。增值税税率为 6 %，税额为¥： 3372.45 元，不含税金额¥： 56207.55 元，大写： 伍万陆仟贰佰零柒元伍角伍分。本项目合同价以甲乙双方最终实际结算金额为准。

第五条 检定校准费用支付

5.1 甲方参照本合同《设备检定校准价格一览表》（附件1）对检定校准的仪器设备数量及单价进行复核，最终实际结算金额以甲方填写的《仪器设备检定/校准验收结算单》（附件2）为准。

5.2 乙方向甲方提供符合要求的检定/校准证书，甲方收到符合约定的检定/校准证书后 20 日内对校准证书、仪器状态进行确认，经确认无误后在《仪器设备检定/校准结算单》进行签认，并由乙方向甲方提供符合约定的增值税专用发票，增值税专用发票税率为6%，甲方在收到乙方的发票后30个工作日内付款至乙方合同中指定的银行账户。

第六条 履行期限、地点

本合同自 签订之日起 在甲方指定的试验室履行。

第七条 违约责任

7.1 乙方未按合同规定的时间完成计量检测，每迟延一天，按相应延迟设备检测费用的5%支付违约金；

7.2 甲方未按合同约定付款，乙方同意宽限 60 日，宽限期满，甲方应以欠款金额为基数，按同期全国银行间同业拆借利率中心公布的贷款市场报价利率支付违约金，违约金上限为欠款金额的 10%。

7.3 合同签订后甲乙双方任何一方无故解除合同，需支付对方合同总额 20 %的违约金。

7.4 乙方还应就其提供的增值税专用发票承担如下义务及违约责任：

7.4.1 乙方提供增值税专用发票必须与甲方办理发票交接手续，无甲方经办人员签认，视为乙方未提供增值税专用发票，如因乙方过错发生增值税专用发票丢失，由乙方承担责任。增值税专用发票必须保持票面干净、整齐，发票的正反面均不能留下任何脏、乱及签字的痕迹。

7.4.2 因乙方迟延送达、开具错误等原因导致其提供的增值税专用发票没有通过税务部门认证，造成甲方不能抵扣的，甲方有权拒绝接收。

7.4.3 乙方未按合同约定开具增值税专用发票或实际开具的增值税专用发票税率低于合同中约定税率的，乙方除应向甲方支付无法抵扣部分的税款金额外，乙方还应向甲方支付合同总价 2 % 的违约金，并且甲方有权解除合同。

7.4.4 乙方开具虚假、作废等无效发票或者违反国家法律法规开具、提供发票的，乙方应自行承担相应法律责任，并应向甲

方支付合同总价 2 % 的违约金；乙方提供履约保证金的，甲方有权扣除全部履约保证金，以上违约金或履约保证金不足以弥补甲方损失的，乙方应予赔偿；乙方重新开具的发票仍与合同约定不符的，除按本项前述约定承担责任外，甲方拒绝接收；乙方无法开具发票的，除按本项前述约定承担责任外，乙方应退还甲方已付款项，赔偿由此给甲方造成的全部损失，甲方有权终止合同。

7.4.5 乙方收款账户必须是合同约定的在主管国税机关备案的账户，若账户变更应及时书面通知甲方，并签订补充协议；如乙方随意改变账户，甲方将拒付货款，由此引起的延期付款责任及相关的损失由乙方承担。

7.4.6 因乙方自身纳税人身份，纳税方式变化带来的适用增值税税率的变化，导致对甲方的损失应由乙方承担。

7.4.7 如果甲方丢失增值税专用发票联和抵扣联，乙方应向甲方提供专用发票记账联复印件及主管税务机关出具的《丢失增值税专用发票已报税证明单》。

7.4.8 如果获得开具的汇总专用发票，则乙方应提供其防伪税控系统开具的《销售货物或者提供应税劳务清单》，并加盖发票专用章。

7.4.9 乙方提供的发票有误或折让、中止，退回等情形的，应依法开具红字专票，未开具的无权要求甲方支付相应货款。

第八条 解决合同纠纷的方式

甲乙双方在履行合同时发生争议，应协商解决。协商不成的，

双方共同约定提交钦州仲裁委员会进行仲裁，开庭地：北京。

第九条 其它

9.1 本合同经双方签章后生效。除非另有书面约定。甲乙双方均不得将本合同债权债务转移，合同其他相关权利义务亦不得转移。

9.2 对合同条款的任何补充、增添和修改应以书面方式进行，由双方签字并盖章。补充协议的内容如果与本合同内容不同，以补充协议为准。

9.3 本合同履行中所涉及往来通知、函件，仲裁及审判机关的法律文书送达作如下约定：

9.4 送达方式

9.4.1 邮寄送达地址：

甲方：天津市滨海新区益康食品公司西 900 米中铁二十二局集团有限公司滨海新区制梁场分公司

邮编：300450 接收人：刘红君 电话：18655193530

乙方：北京市房山区长阳镇嘉州水郡东区门口北侧院内

邮编：102445 接收人：刘晓军 电话：13552978117

该送达适用内容范围包括双方各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。时间范围包括合同订立后的履行，解除、中止、终止及本合同争议进入仲裁、民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序。

9.4.2 电子数据送达地址：

甲方电子邮箱：1125183338@qq.com 使用人姓名：刘红君

乙方电子邮箱：5483013@qq.com 使用人姓名：刘晓军

该送达适用内容范围包括双方各类通知、纪要、函件等文件

以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。

9.4.3 指定接收的联系电话：

甲方联系电话：18655755061 使用人姓名：刘红君

乙方联系电话：13552978117 使用人姓名：刘晓军

该送达适用内容范围包括双方非诉时各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。

以上三种送达方式可以视情况同时或分别使用，效力相同。

第十条 附则

10.1 本协议经甲乙双方有权代表签字盖章之日起生效，本合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份；

10.2 本合同附件作为合同的一部分与本合同具有同等法律效力。

附件 1：《设备检定校准价格一览表》

附件 2：《仪器设备检定/校准结算单》

附件 3：《诚信合规协议》

甲方（盖章）：

法定代表人

或授权代表（签字）：



乙方（盖章）：

法定代表人

或授权代表（签字）：



2023 年 10 月 19 日

2023 年 10 月 19 日

合同编号: JC-QT-YG-ZX-2023-001

仪器设备检定/校准合同

(计量检定、校准、检测、维修)

项目名称: 仪器设备计量、检测、校准工作

委托方(甲方): 中铁京诚工程检测有限公司

受托方(乙方): 北京国测通计量技术检测有限公司

签订地点: 北京市石景山区石景山路 35 号

签订日期: 2023 年 12 月 28 日

有效期限: 2023 年 12 月 28 日至 2024 年 12 月 27 日

甲方：中铁京诚工程检测有限公司

注册地址：北京市石景山区石景山路35号5幢、6幢 邮编：100043

通讯地址：北京市房山区长阳镇夏场村天瑞嘉园2号公建楼北侧

邮编：102444

法定代表人：马世雄 职务：董事长

纳税人身份：增值税一般纳税人

纳税人识别号：91110107352953788X

开户银行名称：交通银行股份有限公司北京石景山支行

开户银行账号：110060872018800002064

乙方：北京国测通计量技术检测有限公司

注册地址：北京市房山区长阳镇昊天北大街418号218-1号楼

3层315

邮编：102445

通讯地址：北京市房山区长阳镇嘉州水郡东区门口北侧院内

邮编：102445

法定代表人：刘晓军 职务：总经理

纳税人身份：增值税一般纳税人

纳税人识别号：911101113397852304

开户银行名称：中国民生银行股份有限公司北京房山支行

开户银行账号：694106485

依据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国计量法》

的有关规定，合同双方就甲方仪器设备计量检定/校准工作的技术服务经协商一致，签订本合同。

第一条 服务内容

1.1 计量器具现场检定、校准服务，甲方负责提供现场工作条件，乙方负责制定技术方案，提供检定、校准仪器设备的计量标准器具，并对检定、校准的仪器出具检定、校准证书或测试报告。

1.2 乙方按照相应国家标准、行业标准，为甲方提供有效的检定/校准服务，检测项目及数据应能满足甲方需要，在乙方资质及能力范围外的由乙方选择合格的外检机构代为免费送检，检测费用由甲方承担。

1.3 乙方提供上门服务。如甲方需要进行上门现场测试，应于计量器具检测有效期结束前十个工作日将待检测的计量器具整理完备并通知乙方到甲方处进行计量服务，乙方在收到通知后3个工作日内安排上门计量服务并预先通知甲方准备。

1.4 甲方现场无法检测时由乙方上门取件至乙方进行检定校准，检定校准完成后由乙方负责将仪器完好无损送回甲方指定地点。该种方式仪器检定校准周期为乙方收到仪器当日起10个工作日内完成。

第二条 甲方权力与义务

2.1 甲方有义务协助乙方完成计量检测工作，负责计量器具的集中与协调工作；

2.2 如检测过程需要甲方操作人员协助检测，甲方应给予人员配合；

2.3 通知乙方到甲方处领取计量器具；

2.4 甲方应如实告知计量器具的工作电压、瑕疵、隐患和安全操作注意事项；

2.5 甲方有权要求乙方在合理的时间内，完成计量器具的计量检测工作；

2.6 甲方应按约定，足额支付在计量检测过程中产生的计量费用。乙方在计量检测过程中产生的食宿费、交通费、邮寄费等其它一切费用由乙方自行承担。

第三条 乙方权力与义务

3.1 乙方应于甲方委托计量检测后，应在5个工作日内完成现场计量检测工作；

3.2 乙方应于检测结束后，5个工作日内提供相应计量检测证书，所出具的检定/校准证书应符合甲方相关要求。

3.3 乙方应提供检测机构资质证明，证明资料为复印件时必须加盖单位公章；

3.4 乙方在检定、校准过程中发现不合格的计量器具时应及时与甲方联系，待甲方确认需要修理后，方可进行修理、调试。

3.5 如计量器具由于乙方原因造成损坏或无法检测时，乙方应照价赔偿，并对给甲方造成的其它损失予以经济赔偿。

3.6 乙方需确保检测数据准确可靠，并可溯源至国家基准。

3.7 乙方开展计量检定/校准应严格执行国家标准规程和规范，并对检定/校准结果负责。

第四条 检定校准计量器具总金额

本项目合同总价：¥： 299380 元（含税），大写： 贰拾玖万玖仟叁佰捌拾元整。增值税税率为 6 %，税额为¥： 16946.04 元，不含税金额¥： 282433.96 元，大写： 贰拾捌万贰仟肆佰叁拾叁元玖角陆分。本项目合同价以甲乙双方最终实际结算金额为准。

第五条 检定校准费用支付

5.1 甲方参照本合同《设备检定校准价格一览表》（附件1）对检定校准的仪器设备数量及单价进行复核，最终实际结算金额以甲方填写的《仪器设备检定/校准验结算单》（附件2）为准。

5.2 乙方向甲方提供符合要求的检定/校准证书，甲方收到符合约定的检定/校准证书后 20 日内对校准证书、仪器状态进行确认，经确认无误后在《仪器设备检定/校准结算单》进行签认，并由乙方向甲方提供符合约定的增值税专用发票，增值税专用发票税率为 6%，甲方在收到乙方的发票后 30 个工作日内付款至乙方合同中指定的银行账户。

第六条 履行期限、地点

本合同自 签订之日起 在甲方中心试验室、天院项目试验室、珠肇项目试验室履行服务。

第七条 违约责任

7.1 乙方未按合同规定的时间完成计量检测，每迟延一天，按相应延迟设备检测费用的 5% 支付违约金；

7.2 甲方未按合同约定付款，乙方同意宽限 60 日，宽限期满，甲方应以欠款金额为基数，按同期全国银行间同业拆借利率中心公布的贷款市场报价利率支付违约金，违约金上限为欠款金额的 2%。

7.3 合同签订后甲乙双方任何一方无故解除合同，需支付对方合同总额 2% 的违约金。

7.4 乙方还应就其提供的增值税专用发票承担如下义务及违约责任：

7.4.1 乙方提供增值税专用发票必须与甲方办理发票交接手续，无甲方经办人员签认，视为乙方未提供增值税专用发票，如因乙方过错发生增值税专用发票丢失，由乙方承担责任。增值税专用发票必须保持票面干净、整齐，发票的正反两面均不能留下任何脏、乱及签字的痕迹。

7.4.2 因乙方迟延送达、开具错误等原因导致其提供的增值税专用发票没有通过税务部门认证，造成甲方不能抵扣的，甲方有权拒绝接收。

7.4.3 乙方未按合同约定开具增值税专用发票或实际开具的增值税专用发票税率低于合同中约定税率的，乙方除应向甲方支付无法抵扣部分的税款金额外，乙方还应向甲方支付合同总价 2 % 的违约金，并且甲方有权解除合同。

7.4.4 乙方开具虚假、作废等无效发票或者违反国家法律法规开具、提供发票的，乙方应自行承担相应法律责任，并应向甲方支付合同总价 2 % 的违约金；乙方提供履约保证金的，甲方有权扣除全部履约保证金，以上违约金或履约保证金不足以弥补甲方损失的，乙方应予赔偿；乙方重新开具的发票仍与合同约定不符的，除按本项前述约定承担责任外，甲方拒绝接收；乙方无法开具发票的，除按本项前述约定承担责任外，乙方应退还甲方已付款项，赔偿由此给甲方造成的全部损失，甲方有权终止合同。

7.4.5 乙方收款账户必须是合同约定的在主管国税机关备案的账户，若账户变更应及时书面通知甲方，并签订补充协议；如乙方随意改变账户，甲方将拒付货款，由此引起的延期付款责任及相关的损失由乙方承担。

7.4.6 因乙方自身纳税人身份，纳税方式变化带来的适用增值税税率的变化，导致对甲方的损失应由乙方承担。

7.4.7 如果甲方丢失增值税专用发票联和抵扣联，乙方应向甲方提供专用发票记账联复印件及主管税务机关出具的《丢失增值税专用发票已报税证明单》。

7.4.8 如果获得开具的汇总专用发票，则乙方应提供其防伪税控系统开具的《销售货物或者提供应税劳务清单》，并加盖发票专用章。

7.4.9 乙方提供的发票有误或折让、中止、退回等情形的，应依法开具红字专票，未开具的无权要求甲方支付相应货款。

第八条 解决合同纠纷的方式

甲乙双方在履行合同时发生争议,应协商解决。协商不成的,双方共同约定提交钦州仲裁委员会申请仲裁,开庭地北京。

第九条 其它

9.1 本合同经双方签章后生效。除非另有书面约定。甲乙双方均不得将本合同债权债务转移,合同其他相关权利义务亦不得转移。

9.2 对合同条款的任何补充、增添和修改应以书面方式进行,由双方签字并盖章。补充协议的内容如果与本合同内容不同,以补充协议为准。

9.3 本合同履行中所涉及往来通知、函件,仲裁及审判机关的法律文书送达作如下约定:

9.4 送达方式

9.4.1 邮寄送达地址:

甲方:北京市房山区长阳镇夏场村天瑞嘉园2号楼

邮编:102444 接收人:杨雷 电话:18612986075

乙方:北京市房山区长阳镇嘉州水郡东区门口北侧院内

邮编:102445 接收人:刘晓军 电话:13552978117

该送达适用内容范围包括双方各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。时间范围包括合同订立后的履行,解除、中止、终止及本合同争议进入仲裁、民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序。

9.4.2 电子数据送达地址:

甲方电子邮箱:yanglei.22g@crcc.cn 使用人姓名:杨雷

乙方电子邮箱:5483013@qq.com 使用人姓名:刘晓军

该送达适用内容范围包括双方各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。

9.4.3 指定接收的联系电话：

甲方联系电话：18612986075 使用人姓名：杨雷

乙方联系电话：13552978117 使用人姓名：刘晓军

该送达适用内容范围包括双方非诉时各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。

以上三种送达方式可以视情况同时或分别使用，效力相同。

第十条 附则

10.1 本协议经甲乙双方有权代表签字盖章之日起生效，本合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份；

10.2 本合同附件作为合同的一部分与本合同具有同等法律效力。

附件 1：《设备检定校准价格一览表》

附件 2：《仪器设备检定/校准结算单》

附件 3：《诚信合规协议》

甲方（盖章）：

法定代表人

或授权代表（签字）：

2023 年 12 月 28 日

乙方（章）：

法定代表人

或授权代表（签字）：

2023 年 12 月 28 日

合同签订时该公司计量资质应作为合同的一部分

仪器、设备计量检定 技术服务合同

合同编号: XQJC-JD-2023-001



甲方: 兰州新区试验检测有限公司

乙方: 北京国测通计量技术检测有限公司

签订地点: 兰州新区

签订时间: 2023年3月20日

仪器、设备计量检定 技术服务合同

甲方：兰州新区试验检测有限公司

乙方：北京国测通计量技术检测有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就兰州新区试验检测有限公司仪器、设备计量检定技术服务及有关事宜协商一致，同意按照以下条款和条件，订立本合同。

第一条、合同价款

本合同为固定总价合同，合同金额（含税）165000.00元，税率为6%，税率按国家政策因素调整。固定总价包含仪器、设备检定费、辅材费、专用工具费、技术指导费、成品保护费等乙方为履行合同义务所产生的所有费用。除合同另有约定外，乙方不得向甲方主张其他任何费用。

第二条、检定清单及价款

序号	仪器设备名称	规格型号	生产厂家	出厂编号	量程	数量	单价 (元)	金额 (元)	备注
1	微机电液伺服压力试验机	HYE-2000	河北三宇试验机有限公司	191212	0~2000kN	1	1000	1000	
2	微机电液伺服万能材料试验机	WAW-1000B	河北三宇试验机有限公司	191218	0~1000kN	1	800	800	
3	微机电液伺服万能材料试验机	WAW-300B	河北三宇试验机有限公司	191214	0~300kN	1	800	800	
4	微机电液伺服万能材料试验机	WAW-100B	河北三宇试验机有限公司	191113	0~100kN	1	800	800	
5	微机电液伺服压力试验机	HYE-300B	河北三宇试验机有限公司	191225	0~300kN /0~10kN	1	800	800	
6	全自动压力试验机	DY-2008DX	无锡东仪制造科技有限	21022401	0~2000kN	1	1000	1000	

411	可燃气体探测器	BB-90	河南省保时安电子科技有限公司	1007855	/	1	800	800	
412	防雷元件测试仪	PCL-2G	上海冠伏电力科技有限公司	GF210307	/	1	1500	1500	
413	表面电阻测试仪	VICTOR385	深圳市群生胜利科技有限公司	096914276	/	1	1200	1200	
414	接地电阻土壤电阻率测试仪	GDE-1870	上海冠伏电力科技有限公司	GF210305	/	1	1000	1000	
415	智能等电位测试仪	GDE-1880	上海冠伏电力科技有限公司	GF210311	/	1	1000	1000	
416	超声波测厚仪	GM100	深圳市聚茂源科技有限公司	2249259	/	1	300	300	
总价(元)				165000.00 (含税 6%)					
				大写金额: 壹拾陆万伍仟元整					

注: 检定清单中未列项目需检定的, 数量不超过清单总数 15%, 乙方须无偿提供检定服务。

第三条、检定日期、交付地点

- 1、检定期: 按甲方通知完成检定并出具检定证书。
- 2、交付地: 兰州新区(兰州新区试验检测有限公司);
- 3、交付方式: 双方交接;
- 4、接货方(或接货人) 魏子强(电话: 13893133199);

第四条、质量要求、技术标准

- 1、乙方对仪器、设备计量检定必须符合国家现行标准规范。
- 2、乙方所提供的检定证书必须符合国家质量标准。
- 3、乙方必须对清单内的所有仪器、设备完成检定。

第五条、验收方式

- 1、乙方应按照甲方要求对清单内的所有仪器、设备完成检定并出具检定证书, 需经过甲方验收。

第六条、付款方式

- 1、甲方应按下述约定时间(节点)向乙方支付合同款项:

此页为双方签字盖章页

甲方

甲方（盖章）：兰州新区检验检测有限公司

通讯地址：甘肃省兰州市兰州新区中川街西段 1908 号

法定代表人

或委托代理人（签字）：

开户银行名称：兰州银行股份有限公司兰州新区分行
账号：102122002206273
纳税人身份：一般纳税人
纳税人识别号：91620100MA74U9DA6T

乙方

乙方（盖章）：北京国测通计量技术检测有限公司

通讯地址：北京市房山区拱辰街道六里树村 4 号楼 206 室

法定代表人

或委托代理人（签字）：

开户银行名称：中国民生银行股份有限公司北京房山支行
账号：694106485
纳税人身份：一般纳税人
纳税人识别号：911101113397852304

合同编号: JC-QT-JG ZX 2022 005

仪器设备检定/校准合同

(计量检定、校准、检测、维修)

项目名称: 仪器设备计量、检测、校准工作

委托方 (甲方): 中铁京诚工程检测有限公司

受托方 (乙方): 北京国测通计量技术检测
有限公司

签订地点: 北京市石景山区石景山路 35 号

签订日期: 2022 年 5 月 18 日

甲方：中铁京诚工程检测有限公司

注册地址：北京市石景山区石景山路35号5幢、6幢 邮编：100043

通讯地址：北京市房山区长阳镇夏场村天瑞嘉园2号公建楼北侧
邮编：102444

法定代表人：马世雄 职务：董事长

纳税人身份：增值税一般纳税人

纳税人识别号：91110107352953788X

开户银行名称：交通银行股份有限公司北京石景山支行

开户银行账号：110060872018800002064

乙方：北京国测通计量技术检测有限公司

注册地址：北京市房山区长阳镇昊天北大街48号218-1号楼3
层315 邮编：102445

通讯地址：北京市房山区长阳嘉州水郡东区门口北侧院内
邮编：102445

法定代表人：刘晓军 职务：总经理

纳税人身份：北京国测通计量技术检测有限公司

纳税人识别号：911101113397852304

开户银行名称：中国民生银行股份有限公司北京房山支行

开户银行账号：694106485

依据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国计量法》
的有关规定，合同双方就甲方仪器设备计量检定/校准工作的技

术服务经协商一致，签订本合同。

第一条 服务内容

1.1 计量器具现场检定、校准服务，甲方负责提供现场工作条件，乙方负责制定技术方案，提供检定、校准仪器设备的计量标准器具，并对检定、校准的仪器出具检定、校准证书或测试报告。

1.2 乙方按照相应国家标准、行业标准，为甲方提供有效的检定/校准服务，检测项目及数据应能满足甲方需要，在乙方资质及能力范围外的由乙方选择合格的外检机构代为免费送检，检测费用由甲方承担。

1.3 乙方提供上门服务。如甲方需要进行上门现场测试，应于计量器具检测有效期结束前十个工作日将待检测的计量器具整理完备并通知乙方到甲方处进行计量服务，乙方在收到通知后3个工作日内安排上门计量服务并预先通知甲方准备。

1.4 甲方现场无法检测时由乙方上门取件至乙方进行检定校准，检定校准完成后由乙方负责将仪器完好无损送回甲方指定地点。该种方式仪器检定校准周期为乙方收到仪器当日起10个工作日内完成。

第二条 甲方权力与义务

2.1 甲方有义务协助乙方完成计量检测工作，负责计量器具的集中与协调工作；

2.2 如检测过程需要甲方操作人员协助检测，甲方应给予人

员配合；

2.3 通知乙方到甲方处领取计量器具；

2.4 甲方应如实告知计量器具的工作电压、瑕疵、隐患和安全操作注意事项；

2.5 甲方有权要求乙方在合理的时间内，完成计量器具的计量检测工作；

2.6 甲方应按约定，足额支付在计量检测过程中产生的计量费用。乙方在计量检测过程中产生的食宿费、交通费、邮寄费等其它一切费用由乙方自行承担。

第三条 乙方权力与义务

3.1 乙方应于甲方委托计量检测后，应在5个工作日内完成现场计量检测工作；

3.2 乙方应于检测结束后，5个工作日内提供相应计量检测证书，所出具的检定/校准证书应符合甲方相关要求。

3.3 乙方应提供检测机构资质证明，证明材料为复印件时必须加盖单位公章；

3.4 乙方在检定、校准过程中发现不合格的计量器具时应及时与甲方联系，待甲方确认需要修理后，方可进行修理、调试。

3.5 如计量器具由于乙方原因造成损坏或无法检测时，乙方应照价赔偿，并对给甲方造成的其它损失予以经济赔偿。

3.6 乙方需确保检测数据准确可靠，并可溯源至国家基准。

3.7 乙方开展计量检定/校准应严格执行国家标准规程和规

范，并对检定/校准结果负责。

第四条 检定校准计量器具费用清单

本项目合同总价：¥：605940 元（含税），大写：陆拾万零伍仟玖佰肆拾元整。增值税税率为6%，税额为¥：34298.49 元，不含税金额¥：571641.51 元，大写：伍拾柒万壹仟陆佰肆拾壹元伍角壹分。本项目合同价以甲乙双方最终结算金额为准。具体金额见附件1《设备检定校准价格一览表》

第五条 检定校准费用支付

5.1 甲方参照附表一对检定校准的仪器设备数量及单价进行复核，最终实际结算金额以甲方填写的《仪器设备检定/校准结算单》为准。

5.2 乙方向甲方提供符合要求的检定/校准证书，甲方收到符合约定的检定/校准证书后20日内对校准证书、仪器状态进行确认，经确认无误后在《仪器设备检定/校准结算单》进行签认，并由乙方向甲方提供符合约定的增值税专用发票，增值税专用发票税率为6%，甲方在收到乙方的发票后15个工作日内付款至乙方合同中指定的银行账户。

第六条 履行期限、地点

本合同自 签订之日起 在甲方指定的试验室履行。

第七条 违约责任

7.1 乙方未按合同规定的时间完成计量检测，每迟延一天，按相应延迟设备检测费用的5%支付违约金；

7.2 甲方未按合同约定付款,乙方同意宽限 60 日,宽限期满,甲方应以欠款金额为基数,按同期全国银行间同业拆借利率中心公布的贷款市场报价利率支付违约金,违约金上限为欠款金额的 2%。

7.3 合同签订后甲乙双方任何一方无故解除合同,需支付对方合同总额 20%的违约金。

7.4 乙方还应就其提供的增值税专用发票承担如下义务及违约责任:

7.4.1 乙方提供增值税专用发票必须与甲方办理发票交接手续,无甲方经办人员签认,视为乙方未提供增值税专用发票,如因乙方过错发生增值税专用发票丢失,由乙方承担责任。增值税专用发票必须保持票面干净、整齐,发票的正反两面均不能留下任何脏、乱及签字的痕迹。

7.4.2 因乙方迟延送达、开具错误等原因导致其提供的增值税专用发票没有通过税务部门认证,造成甲方不能抵扣的,甲方有权拒绝接收。

7.4.3 乙方未按合同约定开具增值税专用发票或实际开具的增值税专用发票税率低于合同中约定税率的,乙方除应向甲方支付无法抵扣部分的税款金额外,乙方还应向甲方支付合同总价 2 % 的违约金,并且甲方有权解除合同。

7.4.4 乙方开具虚假、作废等无效发票或者违反国家法律法规开具、提供发票的,乙方应自行承担相应法律责任,并向甲

方支付合同总价 2 % 的违约金；乙方提供履约保证金的，甲方有权扣除全部履约保证金，以上违约金或履约保证金不足以弥补甲方损失的，乙方应予赔偿；乙方重新开具的发票仍与合同约定不符的，除按本项前述约定承担责任外，甲方拒绝接收；乙方无法开具发票的，除按本项前述约定承担责任外，乙方应退还甲方已付款项，赔偿由此给甲方造成的全部损失，甲方有权终止合同。

7.4.5 乙方收款账户必须是合同约定的在主管国税机关备案的账户，若账户变更应及时书面通知甲方，并签订补充协议；如乙方随意改变账户，甲方将拒付货款，由此引起的延期付款责任及相关的损失由乙方承担。

7.4.6 因乙方自身纳税人身份，纳税方式变化带来的适用增值税税率的变化，导致对甲方的损失应由乙方承担。

7.4.7 如果甲方丢失增值税专用发票联和抵扣联，乙方应向甲方提供专用发票记账联复印件及主管税务机关出具的《丢失增值税专用发票已报税证明单》。

7.4.8 如果获得开具的汇总专用发票，则乙方应提供其防伪税控系统开具的《销售货物或者提供应税劳务清单》，并加盖发票专用章。

7.4.9 乙方提供的发票有误或折让、中止，退回等情形的，应依法开具红字专票，未开具的无权要求甲方支付相应货款。

第八条 解决合同纠纷的方式

在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人应友好协商，

协商不成，由甲方住所地法院-北京市石景山区人民法院管辖。

第九条 其它

9.1 本合同经双方签章后生效。除非另有书面约定。甲乙双方均不得将本合同债权债务转移，合同其他相关权利义务亦不得转移。

9.2 对合同条款的任何补充、增添和修改应以书面方式进行，由双方签字并盖章。补充协议的内容如果与本合同内容不同，以补充协议为准。

9.3 本合同履行中所涉及往来通知、函件，仲裁及审判机关的法律文书送达作如下约定：

9.4 送达方式

9.4.1 邮寄送达地址：

甲方：北京市房山区长阳镇夏场村天瑞嘉园2号楼

邮编：10444 接收人：杨雷 电话：18612986075

乙方：北京市房山区长阳镇加州水郡东区大门口北侧院内

邮编：102445 接收人：刘晓军 电话：13552978117

该送达适用内容范围包括双方各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。时间范围包括合同订立后的履行，解除、中止、终止及本合同争议进入仲裁、民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序。

9.4.2 电子数据送达地址：

甲方电子邮箱：ztjcjyjcb@163.com 使用人姓名：杨雷

乙方电子邮箱：5483013@qq.com 使用人姓名：刘晓军

该送达适用内容范围包括双方各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。

9.4.3 指定接收的联系电话：

甲方联系电话：18612986075 使用人姓名：杨雷

乙方联系电话：13552978117 使用人姓名：刘晓军

该送达适用内容范围包括双方非诉时各类通知、纪要、函件等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和仲裁、法院法律文书的送达。

以上三种送达方式可以视情况同时或分别使用，效力相同。

第十条 附则

10.1 本协议经甲乙双方有权代表签字盖章之日起生效，本合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份；

10.2 本合同附件作为合同的一部分与本合同具有同等法律效力。

附件 1：《设备检定校准价格一览表》

附件 2：《仪器设备检定/校准结算单》

附件 3：《诚信合规协议》

甲方（盖章）：

法定代表人

或授权代表（签字）：



乙方（章）：

法定代表人

或授权代表（签字）：



2022年5月18日

2022年5月18日

合同签订时该公司计量资质应作为合同的一部分

仪器、设备计量检定 技术服务合同

合同编号: XQJC-JD-2024-001



甲 方: 兰州新区试验检测有限公司

乙 方: 北京国测通计量技术检测有限公司

签订地点: 兰州新区

签订时间: 2024年10月16日

仪器、设备计量检定 技术服务合同

甲方：兰州新区试验检测有限公司

乙方：北京国测通计量技术检测有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就兰州新区试验检测有限公司仪器、设备计量检定技术服务及有关事项协商一致，同意按照以下条款和条件，订立本合同。

第一条、合同价款

本合同为固定总价合同，合同金额（含税）330000.00元，大写：叁拾叁万元整（合同期为两个检定周期，一年为一个检定周期，每个检定周期165000.00元，大写：壹拾陆万伍仟元整），税率为6%，税率按国家政策因素调整。固定总价包含仪器、设备检定费、辅材费、专用工具费、技术指导费、成品保护费等乙方为履行合同义务所产生的所有费用。除合同另有约定外，乙方不得向甲方主张其他任何费用。

第二条、合同期限

两个检定周期（2024年度及2025年度），若后续甲方需要进行相关检定服务，另行签订补充协议进行延期。

序号	仪器名称	规格型号	技术指标		生产厂家	备注
			量 程	精度/分辨率		
1	微机电液伺服压力试验机	HYE-2000	0~2000kN	0.01kN	河北三宇试验机有限公司	
2	微机电液伺服万能材料试验机	WAW-1000B	0~1000kN	0.01kN	河北三宇试验机有限公司	
3	微机电液伺服万能材料试验机	WAW-300B	0~300kN	0.01kN	河北三宇试验机有限公司	

430	QF500-20 液压千斤顶	QF500-20	63MPa, 500t	/	山东科正千斤顶制造有限公司
431	QF500-20 液压千斤顶	QF500-20	63MPa, 500t	/	山东科正千斤顶制造有限公司
432	QF500-20 液压千斤顶	QF500-20	63MPa, 500t	/	山东科正千斤顶制造有限公司
433	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
434	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
435	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
436	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
437	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
438	电子天平	YP20002	2000g	0.01g	上海衡际科学仪器有限公司
439	电子天平	YP20002	2000g	0.01g	上海衡际科学仪器有限公司
440	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
441	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
442	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
443	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
444	数字回弹仪	ZC3-D	/	/	乐陵市回弹仪厂
445	混凝土碳化深度检测仪	HT-A	/	/	乐陵市回弹仪厂

第三条、检定清单

注：检定清单中未含项目需检定的，检定数量不超过清单总数 15%。乙方须无偿提供检定服务。

第四条、检定日期、交付地点

- 1、检定期：按甲方通知完成检定并出具检定证书。
- 2、交付地：兰州新区（兰州新区试验检测有限公司）；
- 3、交付方式：检定证书以当面或邮件方式送达接货人；
- 4、接货方（或接货人）：魏子强（电话：13893133199）；

第五条、质量要求、技术标准

- 1、乙方对仪器、设备计量检定必须符合检定时国家现行标准规范。
- 2、乙方所提供的检定证书必须符合国家质量标准。
- 3、乙方必须对清单内的所有仪器、设备完成检定。

第六条、验收方式

- 1、乙方应按照甲方要求对清单内的所有仪器、设备完成检定并出具检定证书，需经过甲方验收。

第七条、付款方式

- 1、甲方应按下述约定时间（节点）向乙方支付合同款项：
合同签订后，完成当年全部检定任务后进行结算，年度末付至结算金额的97%，剩余3%作为质保金下一年度末支付（剩余款项不计息）。
- 2、甲方向乙方支付款项前，乙方应先向甲方开具增值税专用发票，因乙方开具发票不及时或不规范的，给甲方造成无法认证及无法抵扣税款或被认定为虚开的，乙方要依法向甲方重新开具发票，并赔偿由此给甲方造成的损失。

第八条、违约责任

- 1、甲方未按合同约定履行义务，给乙方造成经济损失应予以赔偿。
- 2、乙方不履行合同条款或只履行部分合同条款，每延误一日，应向甲方支付合同总价 5% 的违约金，逾期超过 15 日，甲方有权解除合同，且乙方应向甲方支付合同总价款 5% 的违约金。
- 3、乙方拒绝履行合同义务的，甲方有权中止或解除合同，乙方应向甲方支付合同总价款 5% 的违约金，并承担因此造成的损失及相关法律责任。
- 4、合同签订后，乙方没有法定或约定的事由擅自解除本合同的，应按合同总价的 5% 向甲方支付违约金，违约金不足以弥补损失的，乙方还应按实际损失承担赔偿责任。

5、其他未尽事宜，以《中华人民共和国民法典》和其它有关法律、法规为准，无相关规定的，双方协商解决。

第九条、不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得相关证明后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免除违约责任。

第十条、售后服务

1、乙方对所检定的仪器、设备的计量检定证书负责，按甲方要求时限完成检定任务，出具检定证书。

第十一条、其他

1. 解决合同纠纷的方式：凡因履行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，甲乙双方应友好协商解决；如果协商不能解决，应向甲方住所地有管辖权的法院提起诉讼。

2. 本合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。未尽事宜经双方共同协商可签订补充合同，补充合同与本合同具有同等效力。

3. 招标文件及投标文件也做为合同的一部分，具有法律效力。

4. 本合同壹式柒份，甲方执肆份，乙方执叁份，具有同等效力，自双方签字盖章之日起生效。

以下无正文

此页为双方签字盖章页

甲方

甲方（盖章）：兰州新区试验检测有限公司

通讯地址：甘肃省兰州市兰州新区中川街西段 1908 号

法定代表人

或委托代理人（签字）：

开户银行名称：兰州银行股份有限公司兰州新区分行

账号：102122002206273

纳税人身份：一般纳税人

纳税人识别号：91620100MA74U9DA6T



乙方

乙方（盖章）：北京国测通计量技术检测有限公司

通讯地址：北京市房山区拱辰街道天星街 1 号院 4 号楼 206 室

法定代表人

或委托代理人（签字）：刘军

开户银行名称：中国民生银行股份有限公司北京房山支行

账号：694106485

纳税人身份：一般纳税人

纳税人识别号：911101113397852304



